



TRM691E

Bezdrátový vestavný univerzální stmívač 1 násobný, 200W, se 2 binárními vstupy

Funkce

- funkce reset (nastavení z výroby)
- uložení scén lze blokovat
- měkký náběh šetrný k osvětlovacím zařízením

Ovládací a signalizační prvky

kontrolka	ano
-----------	-----

- s tlačítkem pro konfiguraci a funkce

Připojení

Sběrníkový systém Funkbus	ano
Sběrníkový systém LON	ne
Sběrníkový systém Powernet	ne
Rádiový protokol	Rádio KNX
Kategorie příjemce	2

Pojistka

Pojistka	odolné proti zkratu a bezpečné proti přetížení (elektronická pojistka)
----------	--

Výkon

spínací výkon pro žárovkové svítidlo	10 / 200 W
konvenční trafa	10...175 VA
elektronická trafa	10...175 W

Měření

relativní vlhkost vzduchu (bez orosení)	0...65 % (bez kondenzace)
---	---------------------------

Rozměry

Rozměry (x V)	56 x 38 mm
Výška	38 mm

Ovládání LED zdrojů

Max. počet svítidel LED/ESL	8
Výkon LED	50 W
LED	s kontrolkou LED pro Zap/Vyp

Ovládání žárovek

max. zátěž pro žárovkové svítidlo	200 W
Žárovky a halogenová svítidla 230 V	10...200 W

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,5 mm ² - 1,5mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,5 - 2,5mm ²
typ zátěže	univerzální
počet kontaktů	1
typ připojení	se šrouby

- se šroubovými svorkami - liftsystem
- Integrace via rádio KNX mediální spojka do systému KNX-TP

Nastavení

- konfigurace quicklink bez použití nástrojů pomocí tlačítek a LED

Rozsah dodávky

Včetně připojení sběrnice	ne
---------------------------	----

Zařízení

Počet propojení quicklink	max. 20 vysílačů/přijímačů
Transmitter duty cycle	1 %

- s náběhem nebo doběhem fáze podle typu zátěže, "se zaučováním"

Podmínky použití

Provozní teplota	-15...45 °C
Teplota skladu / transportu	-25...70 °C

- nízká potřeba vlastní energie

Identifikace

Rodina produktů:	Skupina produktů: Výstup
Přístroj řady	TRM
Hlavní designová linie	Berker.Net